

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce détecteur de bris de vitre qui surveillera vos fenêtres et portes-fenêtres en combinaison avec un des systèmes d'alarme XMD-4800, XMD-3200.pro ou XMD-110.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

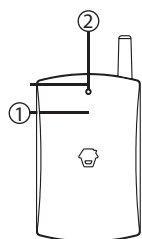
Contenu

- Détecteur de bris de vitre
- Adaptateur secteur
- Bande adhésive double-face
- Mode d'emploi

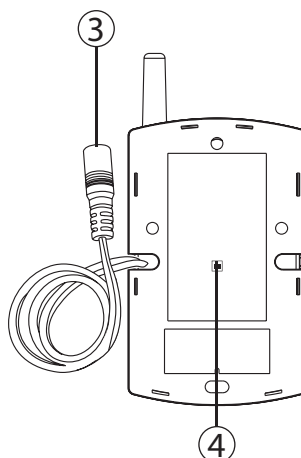
Compatible avec :

- PX-3805-675
- PX-1297-675
- PX-3724-675

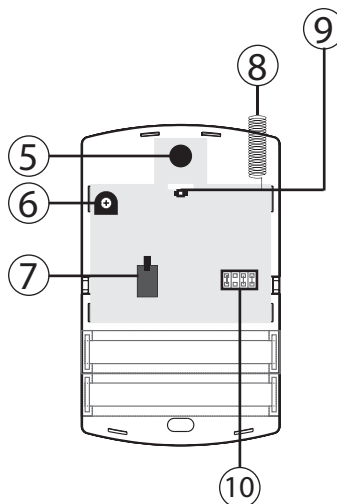
Description du produit



1. Indicateur LED
2. Capteur de bruit



3. Prise adaptateur secteur
4. Bouton de test arrière



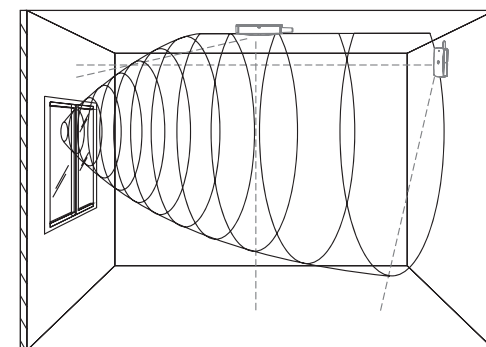
5. Capteur de bruit
6. Réglage de la sensibilité
7. Bouton de test interne
8. Antenne
9. Indicateur LED
10. Paramètres de la zone

Tester

Branchez l'adaptateur secteur fourni au port d'alimentation puis dans une prise électrique murale. Le détecteur de bris de vitre passe en mode normal ; la LED clignote une fois. Si quelque chose frappe une surface en verre (par exemple une bouteille en verre frappée avec une cuillère en métal), le détecteur reçoit la fréquence sonore. La LED clignote une fois pour indiquer que le signal a été reçu.

Mise en marche et réglage de la sensibilité

Fixez le détecteur de bris de vitre au plafond ou à un mur, à proximité ou en face d'une fenêtre ou porte vitrée. Évitez la proximité d'objets sonores, tels que sonnettes, ventilateurs, compresseurs ou autres machines bruyantes. Assurez-vous qu'aucun obstacle ne se trouve entre le détecteur de bruit et la vitre.



1. Branchez l'adaptateur secteur fourni au port d'alimentation puis dans une prise électrique murale.
2. Nettoyez soigneusement la surface choisie pour ôter toute trace de salissure, de graisse ou de poussière.
3. Fixez le détecteur de bris de vitre au mur ou au plafond, à l'aide de la bande adhésive double-face.

Réglez la sensibilité du capteur. Si l'environnement produit de l'écho, baissez la sensibilité ; si l'environnement contient des matériaux absorbant le bruit, augmentez la sensibilité.

Connexion au système d'alarme



NOTE :

Pour plus de détails concernant la connexion des accessoires au système d'alarme, veuillez consulter le mode d'emploi du système d'alarme.

Assurez-vous que le système d'alarme est prêt à être connecté. Appuyez une fois sur le bouton de test arrière du détecteur de bris de vitre. Le système d'alarme reçoit le signal du détecteur de bris de vitre, et émet un bip sonore. La connexion est établie. Activez le système d'alarme et appuyez de nouveau sur le bouton de test. Lorsque la sirène retentit, la connexion a été établie avec succès.

Caractéristiques techniques

Alimentation	12 V DC, 500 mA
Consommation en veille :	≤ 2,6 mA
Consommation de l'alarme :	≤ 28 mA
Distance de détection :	max. 7 m
Distance de transmission :	≤ 100 m (en zone ouverte)
Fréquence radio :	433 MHz
Température ambiante de fonctionnement :	-10 °C à 55 °C
Humidité ambiante :	≤ 80 % (sans condensation)
Dimensions :	54 x 15 x 106,5 mm

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veuillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Ne démontez pas l'appareil, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants !
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ce produit PX-3821 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 1999/5/CE, concernant les équipements hertziens et les équipements terminaux de télécommunications, et 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

Directeur Service Qualité
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz
05.03.2014